等数也力多约



PCT.

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

REC'D	18	NOV 2004			
WIPO	PCT.				

出願人又は代理人 の書類記号 03-F-084PCT	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/13309	国際出願日 (日.月.年) 17.10.2003 優先日 (日.月.年) 17.10.2002				
国際特許分類 (IPC) Int.C	l' C22C38/00, 38/06, B21J1/04				
出願人 (氏名又は名称)	独立行政法人物質・材料研究機構				
1. この報告書は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	さこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 O規定に従い送付する。				
2.この国際予備審査報告は、この表紙を3.この報告には次の附属物件も添付される					
── 補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙(I	とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範 PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)				
国際予備審査機関が認定した	ンたように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの E 差替え用紙				
b 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す。 ブルを含む。(実施細則第80	(電子媒体の種類、数を示す)。 ように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するデー) 2 号参照)				
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	合む。				
第IV欄 発明の単一性の	又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成				
けるための文献 □ 第VI欄 ある種の引用文 □ 第VI欄 国際出願の不備 □ 第VI欄 国際出願に対す	及び説明 献				
同時ではお本の年上のフェー					
国際予備審査の請求書を受理した日 17.05.2004	国際予備審査報告を作成した日 01.11.2004				
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番	鈴木 正紀				

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/13309

第Ⅰ概	日 幸	段告の基礎		
.1. ک	の国	国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか	、国際出願の言語を基礎	とした。
· ·	_そ	の報告は、 語による翻訳文を れは、次の目的で提出された翻訳文の言語であ PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 PCT規則12.4にいう国際公開	≥基礎とした。 る。 ,	
	Ħ	PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査		
2. こ た <u>差</u> 暑	 この朝 計え用	股告は下記の出願書類を基礎とした。 (法第69 1紙は、この報告において「出願時」とし、この	₹ (PCT14条) の規定	に基づく命令に応答するために提出され)
X	<u> </u>	出願時の国際出願書類		
. [] 剪]細書	·	
	第	·	出願時に提出されたもの	
	第 第			付けで国際予備審査機関が受理したもの
	и			付けで国際予備審査機関が受理したもの
	_ ```	ず水の範囲		
	第		出願時に提出されたもの	
	穿 穿		PCT19条の規定に基	
	ᢖ			付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
_				
ا. ـ	」 第	図面 ・	出席性を担けなるようの	
	ダ	5 ページ/図、	出願時に提出されたもの	付けで国際予備審査機関が受理したもの
	穿			付けで国際予備審査機関が受理したもの
_	7 🛫	Tallets are the BB site. In or one		
L		3列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。		
		HELY SECTION OF THE S	•	,
	٠			
3		正により、下記の書類が削除された。		
	Г	明細書第	•	ページ
		請求の範囲 第		項
		図面 第		ページ/図
	. 누	配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル(具体的に記載す	-x - L1	•
	<u>_</u>		ace/	
. –	_			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
4	֓֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞֞	の報告は、補充欄に示したように、この報告は	添付されかつ以下に示し	た補正が出願時における開示の範囲を超
	X	てされたものと認められるので、その補正がさ	れなかったものとして作	成した。 (PCT規則70.2(c))
] 明細書 第	· •	ページ
		請求の範囲第		E
	·	図面 第 配列表(具体的に記載すること)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ページ/図
	 	」 配列表に関連するテーブル(具体的に記載す	つること)	
		•		
* 4.	12	該当する場合、その用紙に"superseded"と記	入されることがある。	

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/13309

	≥裏付ける文献及び	说明	いての法第12条 (P			
. 見解	• • •	,	,	. :		
新規性(N	1)	請求の範囲		1-17		;
進歩性(I	S)	請求の範囲 請求の範囲	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1-17		; ;
産業上の利	J用可能性(IA)	請求の範囲		1-17	··	;
	説明(PCT規則	j70. 7)				
	1998.	01-23423				と構)
歩をの順れの用る然では鋼請性文微文発て文いな鋼にまる、が求を献細献明い献るおと得た関当高の有1化2にそ1こ、同ら、係業強	になる。 にすに記。にとJ一れ出に者度、 ははるは載。記はIのる願あがにI 、こ、さ、載、S成も人る容加P ののはか易え。 細に願るのはか易え。 細に願る、れ業度組と、らにて2000000000000000000000000000000000000	7 組より調 る香区戊佐等 想象の のに 総 動 まで分を察弁強到好の のば 8 るるお優る性 1 のの のば 8 るるお優る性 1 のの のば 8 るるお優る性 1 の で 1 の で 1 の で 1 の で 1 の で 1 の で 2 の で 1 の で 2 の で 2 の で 2 の で 2 の で 4 の で 2 の で 4 の で 4 の で 4 の で 4 の で 4 の で 5 の で 4 の で 6	間性記組 朝こ強に 鋼献はをおさるツ めめすれ 特記とろい かめすれ 特能とを載 材にいまる からるた 性さ張いる からるた 性さ張いる からるた 性さ張いる からるた 性さ張いる からる からる からる かられ ちょうしゃ かっちょう かんしょう しょうしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう し	ボるとー べっド洞 こっしょがるとー べっド洞 つたて思いられるか さいがい であいい であるのが記載るを 献 、ト 、ボが抹載さ成も 2 本に 強ル (本)	され分有 に 願用 度ト激度 れて組す 記 発い とに細胞 れてが 載 明る 延加組で おるを鋼 さ にこ 性工織を り。有が れ 記と とすをを はる有が	組、載鋼さ、相こする